

RILEXINE 500 DC

Suspensie intramamara, in perioada de repaus mamar

Descriere: Rilexine 500 se prezinta sub forma unei seringi, ce contine o suspensie neiritanta pentru administrare intramamara in perioada de repaus mamar

Compozitie: Seringa de 10 ml contine 375 mg cefalexina (benzatin) si excipient.

Mod de acțiune: Cefalexina este un antibiotic semi-sintetic β-lactam, bactericid, din familia cefalosporinelor. Obtinuta prin semisinteza din acidul 7-amino-cefalosporanic, cefalosporina actioneaza prin inhibarea sintezei nucleo-peptidelor peretelui bacterian.

Indicatii: La vacile in repaus mamar, pentru preventie sau tratamentul mastitelor subclinice. Cefalexina este activa impotriva germenilor Gram negativi si Gram pozitivi care se asociaza in producerea mastitelor la vaci, precum: *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*.

Contra indicatii: Nu se administreaza la animalele sensibile la cefalosporine.

Mod de administrare

- Procedura:**
- Inainte de tratament se mulge fliccare sfert
 - Se dezinfecțează mamele
 - Se injectează lent și se masca mamele usor, de jos în sus pentru dispersarea ascendentă a suspensiei
 - Tratamentul se face numai în perioada de repaus mamar cu circa 2 luni înainte de fatăre
 - O seringă pentru un sfert, după ultimul muls înainte de întarcere

Supradozare: Nu este cazul

Efecte adverse: Nu sunt

Incompatibilitati

si interactiuni: Nu se cunosc

Precautii: Persoanele alergice la cefalosporine vor evita contactul cu pielea

Perioada de asteptare: Lapte 65 zile (5 zile după fatăre); Carne 0 zile

Pozitare: La temperatura camerei și ferite de acțiunea razelor solare

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricatiei

Prezentare: Cutii cu 4 seringi a cate 10 ml fiecare.